

[Anne Grete Holmsgård]

Så vidt spørgeren er orienteret, er der kun to producenter af de pågældende gifte herhjemme: én i Esbjerg samt KVK. Eftersom det er ret usandsynligt, at en producent i Esbjerg vil aflevere giftrester til en losseplads ved Roskilde, peger de hidtidige oplysninger på, at giften må stamme fra KVK, dvs. enten fra KVKs egenproduktion eller fra BT Kemi.

Svar (24/10 84):

**Miljøministeren** (Chr. Christensen):

Jeg har forelagt spørgsmålet for miljøstyrelsen, som har oplyst følgende, hvortil jeg kan henholde mig:

»Hvorfra tilstedeværelsen af 2-4-Chlorphenoxy-propionsyre i perkolatet fra lossepladsen stammer, vil indgå i de endelige overvejelser, som styringsgruppen for undersøgelserne af Hvalsø losseplads vil foretage i forbindelse med færdiggørelsen af undersøgelserne inden årets udgang. Styringsgruppen består af repræsentanter for Hvalsø kommune (formand), for miljøstyrelsen, for Kemikaliekontrollen, for Hovedstadsrådet, for Roskilde amtskommune, for Superfos og for Vandkvalitetsinstituttet.«

**Spm. nr. S 81**

Til *miljøministeren* (16/10 84) af:

**Anne Grete Holmsgård** (VS):

»Hvilke initiativer agter ministeren at tage for at få afdækket, dels hvorfra plantegiften på lossepladsen i Hvalsø stammer, dels i hvor store mængder der er deponeret plantegift på lossepladsen?«

**Begrundelse**

Hvalsø kommune er øjensynlig interesseret i en hurtig og effektiv indsats for at få afdækket, hvorfra giften kommer. Det er imidlertid vanskeligt for kommunen at udføre dette arbejde alene. Det er derfor vigtigt at få oplyst, hvorledes de statslige miljømyndigheder vil støtte kommunen i dens bestræbelser.

Svar (24/10 84):

**Miljøministeren** (Chr. Christensen):

Jeg har forelagt spørgsmålet for miljøstyrelsen, som har oplyst følgende, hvortil jeg kan henholde mig:

»Miljøstyrelsen har ved et møde i styrelsen den 17. oktober 1984 aftalt med repræsentanter for Hvalsø kommune, at det er kommunen, der som tilsynsmyndighed for lossepladsen skal efterforske sagen, samt at styrelsen vil yde bistand til kommunen i fornuddent omfang.«

Der henvises i øvrigt til svaret på spørgsmål S 80.

**Spm. nr. S 82**

Til *miljøministeren* (16/10 84) af:

**Anne Grete Holmsgård** (VS):

»Kan ministeren oplyse, hvilke konsekvenser det vil få for lossepladsen i Hvalsø, at der nu er konstateret rester af plantegift i såvel grundvand som perkolat?«

**Begrundelse**

Siden foråret 1984 har der været foretaget prøver af grundvand og perkolat ved Hvalsø. Til trods for at disse undersøgelser endnu ikke er afsluttet og rapporten endnu ikke offentliggjort, tog miljøstyrelsen i sommer initiativ til, at lossepladsen blev genåbnet.

Nu er der kommet yderligere oplysninger om forurening af grundvandet ved Hvalsø, ligesom to vandboringer allerede er lukket. Disse forhold burde øjeblikkelig føre til, at lossepladsen lukkes igen og forbliver lukket, indtil der er fuld klarhed over, hvor megen og hvilken type gift der er deponeret ulovligt på lossepladsen.

Svar (24/10 84):

**Miljøministeren** (Chr. Christensen):

Jeg har forelagt spørgsmålet for miljøstyrelsen, som har oplyst følgende, hvortil jeg kan henholde mig:

»Det var Sundhedskommissionen i Hvalsø kommune, som i 1972 gav tilladelse til at etablere en losseplads i den tidligere grusgrav på nærmere angivne vilkår.

I 1983 opstod tvivl, dels om lossepladsen var etableret efter vilkårene med bl.a. bundmembran og perkolatopsamling, dels om der var tilført affald, som ikke var omfattet af tilladelsen. Dette førte til, at kommunen i samarbejde med bl.a. miljøstyrelsen indledte en undersøgelse af pladsen i februar 1984. Samtidig nedlagde kommunen forbud mod